



EnNuVi[®]
Τεχνολογία

Πολυφαινολικές ενώσεις για την ενεργοποίηση της φυσικής άμυνας των φυτών και την ισορροπημένη θρέψη.

TURAN

Πατενταρισμένο λίπασμα Cu, Zn & Mn συμπλοκοποιημένο με πολυφαινόλες.



Larderello Group

200
years

Italian tradition, global horizons. Since 1818.



Η τεχνολογία EnNuVi βασίζεται σε πολυφαινολικές ενώσεις που ενεργοποιούν τη φυσική άμυνα των φυτών και διασφαλίζουν μια ισορροπημένη θρέψη.



Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ EnNuVi:

Το ENhance - Ενίσχυση, Nurture - Θρέψη, και Vitalize - Αναζωογόνηση είναι η κεντρική ιδέα της τεχνολογίας που αναπτύχθηκε από τη FertiGlobal, στο πλαίσιο χρηματοδότησης από το πρόγραμμα Life της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την αντιμετώπιση των δυσκολιών της παραγωγής τροφίμων και μείωση της χρήσης των φυτοφαρμάκων.

Η βελτίωση της απόδοσης και της ποιότητας της καλλιέργειας, καθώς και η ευρωστία των φυτών είναι τα χαρακτηριστικά που παρατηρούνται στα φυτά μέσω της χρήσης του EnNuVi.



Η ΠΡΟΗΓΜΕΝΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ EnNuVi ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΕΙ:

- Ενεργοποίηση παραγωγής φυτοαλεξίνων και Ενεργών Μορφών Οξυγόνου (ROS ή ελεύθερες ρίζες) στο φυτό σε ασφαλή επίπεδα, μέσω της ελεγχόμενης και ισορροπημένης παραγωγής ενζύμων
- Τοξική και ανασταλτική δράση των παθογόνων από τις ελεύθερες ρίζες
- Υψηλή διαθεσιμότητα στοιχείων και θρεπτική αξία σε κρίσιμα φυσιολογικά στάδια των φυτών μέσω των συμπλοκοποιημένων μικροθρεπτικών συστατικών
- Υψηλότερη προστασία μέσω της δημιουργίας φυσικού στρώματος στην επιφάνεια του φύλλου
- Μείωση της χρήσης νερού και των φυτοφαρμάκων

TURAN

Το **TURAN** είναι ένα πατενταρισμένο λίπασμα υψηλής ποιότητας που περιέχει Μαγγάνιο (Mn), Ψευδάργυρο (Zn) και Χαλκό (Cu), τα οποία είναι συμπλοκοποιημένα με δραστικές πολυφαινόλες.

Η εφαρμογή του επιφέρει Ενεργοποίηση και Επαγωγή της φυσικής άμυνας των φυτών, ενισχύοντας τα φυτά να ανταπεξέλθουν τόσο έναντι βιοτικών όσο και αβιοτικών καταπονήσεων.

Το **TURAN** μπορεί να συνδυαστεί και με μυκητοκτόνα αυξάνοντας την αποτελεσματικότητά τους.



ΣΥΝΘΕΣΗ

Ολικό Μαγγάνιο (Mn) 11.0% (159.5g/L)
Ολικός Ψευδάργυρος (Zn) 6.0% (87g/L)
Ολικός Χαλκός (Cu) 2.8% (40.6 g/L)
Ολικός Οργανικός Άνθρακας (TOC) 6.3% (91.4 g/L)



ΣΥΣΤΑΣΗ

Λίπασμα υψηλής ποιότητας - ειδικό βάρος: 1,45 g/cm³ στους 20° C

ΚΛΠ 1 (Γ)(II)(β): ΣΥΝΘΕΤΟ ΑΝΟΡΓΑΝΟ ΜΙΚΡΟΘΡΕΠΤΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

